Issue Classification											

Application	No.
-------------	-----

10/046,396 Examiner

Applicant(s)

LABRECQUE ET AL.
Art Unit

EBENEZER SACKEY

1626

					IS	SUE CI	LASSIF	ICATIO	N							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS			CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
	514 275		514	461	448											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION			549	71	72	485	487									
A	6	1	ĸ	31/505	544	333	335									
Α	6	1	к	31/34	546	280.4										
С	o	7	D	409/12												
С	o	7	D	239/02												
С	0	7	D	333/22												
EBENEZER SACKEY 06/17/04 (Assistant Examiner) (Date)					المعربط JOSEPH K	KM K McKANE	Total Claims Allowed: 50									
(Legacy) (Lage) (Lage)					elaaley	TEC	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	TENT EXA CENTER 1	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig. NONE						

⊠ c	◯ Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			T.D.		·	☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		27	31			61	1	50	91			121			151			181
2	2		28	32			62]		92			122			152			182
3	3		29	33			63			93			123			153			183
4	4		30	34			64	}		94	i		124			154			184
5	5			35			65]		95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7		31	37			67	1		97			127			157			187
8	8			38			68	1		98			128			158			188
9	9	1		39	1		69	1		99			129			159			189
10	10		32	40	1		70			100			130			160			190
11	11		33	41	1		71			101			131			161		<u></u>	191
12	12	Ì		42			72	1		102			132			162			192
13	13	1	""	43	1		73	1		103		[133			163			193
14	14			44	1		74	1		104			134			164			194
15	15	1		45	1		75	1		105			135			165			195
16	16	1		46		41	76	1		106			136			166			196
	17	1		47	1		77	1		107			137			167			197
	18	Ī		48	1	42	78	1		108			138			168			198
17	19	1	34	49			79	1		109			139			169			199
	20	1	35	50			80	1		110			140			170			200
	21	1	36	51			81	1		111			141			171			201
18	22	1	37	52]	43	82	1		112			142			172			202
19	23	1	38	53	1	44	83	1		113			143			173			203
20	24	1	39	54	1	45	84	1		114]		144			174			204
21	25	1		55	1	46	85			115			145			175			205
22	26	1		56	1	47	86	1		116			146			176			206
23	27	1		57	1	48	87			117			147			177			207
24	28	1	40	58	1	49	88	1		118			148			178			208
25	29	1		59	1		89	1		119	1		149			179			209
26	30	1		60	1		90	1		120	<u> </u>		150	<u>L</u>		180		L	210